

**SIKKERHEDSDATABLAD**

Sikkerhedsdatablad efter (EF) nr. 1907/2006.

---

**PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden**

---

**1.1. Produktidentifikator:**

Flydende beskyttelsesvoks

**1.2. Relevante identificerede anvendelser af stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes:**

Rengøring.

**1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet:**

Nordkemi Danmark ApS

Marinebuen 15 Tlf: 55 72 09 17

4700 Næstved Fax: 55 72 06 17

Ansvarlig for sikkerhedsdatablad (e-mail): nene@nordkemi.dk

**1.4. Nødtelefon:**

82 12 12 12 (Giftlinjen)

---

**PUNKT 2: Fareidentifikation**

---

**2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen:**

Ikke mærkningspligtig

**2.2. Mærkningselementer:**

P101: Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.

P102: Opbevares utilgængeligt for børn.

P501: Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med lokale regler.

**2.3. Andre farer:** Ingen kendte.

PBT/vPvB: Indholdsstofferne er ikke PBT/vPvB iht. kriterierne i REACH bilag XIII.

---

**PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer**

---

**3.2. Blandinger:**

% w/w	Stofnavn	CAS-nr.	EF-nr.	Index-nr.	REACH reg.nr.	Stofklassificering
10-15%	Alkyl Estervoks af montanvoks					
<1%	Fri voks syre	73138-45-1				

Ordlyd af faresætninger - se punkt 16.

---

**PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**

---

**4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:**

Indånding: Ikke aktuelt.

Hud: Skyl med vand.

Øjne: Skyl straks med vand. Evt. kontaktlinser fjernes, og øjet spiles godt op. Ved vedvarende irritation: Søg evt. læge.

Indtagelse: Skyl munden grundigt med vand og drik rigelige mængder vand eller mælk. Søg læge ved ubehag.

**4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede:**

Ingen kendte.

**4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig:**

Vis dette sikkerhedsdatablad til læge eller skadestue.

---

**PUNKT 5: Brandbekæmpelse**

---

**5.1. Slukningsmidler:**

Vand, kulsyre, pulver, skum eller halogen.

**5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen:**

Ingen.

**5.3. Anvisninger for brandmandskab:**

Ingen.

**PUNKT 6:**

---

**PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld**

---

**6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer:**

Ingen særlige.

**6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:**

Undgå at hælde i afløb - se punkt 12

**6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:**

Mindre mængder koncentrat tørres op med klud. Større spild opsamles i egnet beholder og bortskaffes med husholdningsaffald.

Videre håndtering af spild - se punkt 13.

**6.4. Henvielse til andre punkter:**

Se ovenfor.

---

**PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**

---

**7.1. Forholdsregler for sikker håndtering:**

Ingen.

**7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed:**

Opbevares frostfrit.

**7.3. Særlige anvendelser:**

Se anvendelse - punkt 1.

---

**PUNKT 8: Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler**

---

**8.1. Kontrolparametre:**

At. grænseværdi: Ingen.

DNEL/PNEC: -

**8.2. Eksponeringskontrol:**

Personlige værnemidler: Ikke aktuelt.

Indånding: Ikke aktuelt

Hud: Ikke aktuelt

Øjne: Øjenskyllflaske skal forefindes på arbejdspladsen.

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet: Ingen.

---

**PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber**

---

**9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber:**

Udseende:	Hvid/svag gullig væske
Lugt:	Svag voksagtig
Lugttærskel:	Ikke bestemt
pH:	ca. 6,5 (koncentrat)
Smeltepunkt/frysepunkt (°C):	~ 0
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval (°C):	~ 100
Dekomponeringstemperatur (°C):	Ikke bestemt
Flammepunkt (°C):	Ikke bestemt
Fordampningshastighed:	Ikke bestemt
Antændelighed (fast stof, luftart):	Ikke relevant
Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser (vol-%):	Ikke bestemt
Damptryk (mbar, 25°C):	Ikke bestemt
Dampmassefylde (luft=1):	Ikke bestemt
Relativ massefylde (g/ml):	ca. 1,00
Opløselighed:	100% opløselig i vand
Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand, Log K <sub>ow</sub> :	Ikke bestemt
Selvantændelsestemperatur (°C):	Ikke bestemt
Viskositet (mm <sup>2</sup> /s):	Ikke bestemt
Eksplosive/oxiderende egenskaber:	Ikke bestemt

**9.2. Andre oplysninger:**

Ingen.

---

**PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**


---

**10.1. Reaktivitet:**

Ikke aktuelt.

**10.2. Kemisk stabilitet:**

Stabilt ved de anbefalede opbevaringsbetingelser – se punkt 7.

**10.3. Risiko for farlige reaktioner:**

Ingen kendte.

**10.4. Forhold, der skal undgås:**

Undgå frost.

**10.5. Materialer, der skal undgås:**

Ingen kendte.

**10.6. Farlige nedbrydningsprodukter:**

Ingen.

---

**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**


---

**11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger:**

Fareklasse	Data	Test	Datakilde
Akut toksicitet:			
Inhalation	Ikke irriterende		Leverandør
Dermal	Ikke lokalirriterende (5 d, Kanin)		Leverandør
Øjne	Ikke lokalirriterende (Kanin)		Leverandør
Oral	LD50 (rotte) > 15.000 mg/kg.		Leverandør
Ætsning/irritation:	Ikke aktuelt		
Sensibilisering:	Ingen hudsensibilisering. Produktet indeholder ingen allergifremkaldende stoffer.		Leverandør
Andre oplysninger			

Sandsynlige eksponeringsveje:

Symptomer:

Indånding: Ingen.

Hud: Ingen.

Øjne: Ingen.

Indtagelse: Ingen.

Kroniske

virkninger: Ingen kendte.

---

**PUNKT 12: Miljøoplysninger**


---

**12.1. Toksicitet:**

Akvatisk	Data	Test (Medie)	Datakilde
Fisk	Ikke aktuelt		Leverandør
Krebsdyr	Ikke aktuelt		Leverandør
Alger	Ikke aktuelt		Leverandør

**12.2. Persistens og nedbrydelighed:**

100% biologisk nedbrydelighed.

**12.3. Bioakkumuleringspotentiale:**

Ikke aktuelt.

**12.4. Mobilitet i jord:**

Produktet er blandbart med vand. Kan spredes i vandmiljøet.

**12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:**

Indholdsstofferne er ikke PBT/vPvB iht. kriterierne i REACH bilag XIII.

**12.6. Andre negative virkninger:**

Ingen kendte.

---

**PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse**

---

**13.1. Metoder til affaldsbehandling:**

Spild fjernes ved almindelig rengøring og samles i egnet beholder til evt. afbrænding med husholdningsaffald.

Kemikalieaffaldsgruppe:

EAK-kode:

---

**PUNKT 14: Transportoplysninger**

---

Ikke omfattet af transportreglerne (ADR/RID).

**14.1. UN-nr.:** Ikke farligt gods.

**14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):** Ingen.

**14.3. Transportfareklasse(r):** Ingen.

**14.4. Emballagegruppe:** Ingen.

**14.5. Miljøfarer:** Ingen.

**14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren:** Ingen.

**14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden:** Ingen.

---

**PUNKT 15: Oplysninger om regulering**

---

**15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø:**

Ingen mærkningsforskrifter.

PR-nr.: -

**15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering:**

Ikke aktuelt.

---

**PUNKT 16: Andre oplysninger**

---

**Faresætninger angivet under punkt 2 og 3:**

**Forkortelser:**

At. = Arbejdstilsynet

CMR = Carcinogenicitet, mutagenicitet og reproduktionstoksicitet

CSR = Chemical Safety Report (Kemikaliesikkerhedsrapport)

DNEL = Derived No-Effect Level (Udledt nuleffektniveau)

EC<sub>50</sub> = Effect Concentration 50% (Effektkoncentration 50%)

LC<sub>50</sub> = Lethal Concentration 50% (Dødelig koncentration 50%)

LD<sub>50</sub> = Lethal Dosis 50 % (Dødelig dosis 50 %)

PBT = Persistent, Bioaccumulative, Toxic (Persistent, bioakkumulerende, giftig)

PNEC = Predicted No-Effect Concentration (Beregnet nuleffektkoncentration)

vPvB = very Persistent, very Bioaccumulative (Meget persistent, meget bioakkumulerende)

**Litteratur:**

CESIO = Classification and Labelling of Surfactants for human health hazards according to the Dangerous Substances Directive

EPA Ecotox = Environmental Protection Agency (Database med økotoxikologiske data)

IUCLID = International Uniform Chemical Database Information (International database med info om kemiske stoffer)

RTECS = Register of Toxic Effects of Chemical Substances (database over toksiske effekter af kemiske stoffer).

**Rådgivning om oplæring/instruktion:**

Ikke relevant.

**Yderligere oplysninger:**

Ingen.

**Ændringer siden forudgående version:**

Ikke relevant.